



产品特点

1. 480 电视线, 1/3" 超感度 CCD
2. 2.8-11mm 手动变焦镜头: 容易对焦, 容易变焦
3. 光隔离设计: 避免漏光和起雾
4. 红外灯工作与彩转黑同步
5. 视场角: 对角: $24^{\circ} \sim 97^{\circ}$
6. 红外距离: 15~20M ;

备注: 非稳压电源可能导致摄像机损坏!

规格说明

型号	CIR-SR46B
防水等级	IP65
滤光片	双层水晶
传感器	1/3" 超感度 CCD

像素	NTSC:811(H)×508(V) PAL:795(H)×596(V)
分辨率	480 电视线
红外 LED	30 颗红外 LED
场同步	NTSC:60Hz PAL:50Hz
行同步	NTSC:15.734KHz PAL:15.625KHz
时钟频率	NTSC:28.636MHz PAL:28.375MHz
扫描系统	2:1 隔行扫描
信噪比	≥50dB
电子快门	NTSC:1/60-1/100,000 秒 PAL:1/50-1/100,000 秒
白平衡	自动追踪
背光补偿	开关
自动增益	开关
伽玛	0.45
视频输出	1V p-p,75Ω
镜头	2.8~11mm 手动变焦镜头
视场角	水平: 24° ~97°
工作电压	DC12V±10%
最大工作电流	300mA
红外距离	15 ~20m
外形尺寸	Φ 120×100mm
重量	950g
储存温度	-30~+60℃
工作温度	-30~+40℃

● 附件

用户手册..... X1
 螺 丝..... X4
 塑料膨胀螺栓.....X4
 内六角扳手.....X1
 定 位 纸... ..X1

● 包装

产品净重950g
 产品尺寸 Φ 120×100mm
 每箱数量12PCs
 大包装箱尺寸.....280×280×360mm
 大包装箱重量.....12.5 KGs